PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 9055 WO GEB-RIX	WEITERES siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit VORGEHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5				
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)			
PCT/EP2005/000486	19/01/2005	11/02/2004			
Anmelder ZF FRIEDRICHSHAFEN AG					
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem II	rde von der Internationalen Rech nternationalen Büro übermittelt.	erchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß			
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt3	Blätter.			
X Darüber hinaus liegt ihm jew	reils eine Kopie der in diesem Be	richt genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.			
Grundlage des Berichts					
A. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing	nationale Recherche auf der Gru ereicht wurde, sofern unter diese	indlage der internationalen Anmeldung in der Sprache m Punkt nichts anderes angegeben ist.			
	echerche ist auf der Grundlage e eldung (Regel 23.1 b)) durchgefü	iner bei der Behörde eingereichten Übersetzung der ihrt worden.			
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarter	Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1			
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierb	ar erwiesen (siehe Feld II).			
3. MangeInde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).				
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung				
	ereichte Wortlaut genehmigt.				
l -	Behörde wie folgt festgesetzt:				
·					
		·			
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung					
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	<i>,</i>			
wurde der Wortlaut nach Re Der Anmelder kann der Beh Recherchenberichts eine Ste	örde innerhalb eines Monats nac	ngegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. h dem Datum der Absendung dieses internationalen			
Hinsichtlich der Zeichnungen					
a. ist folgende Abbildung der Zeichnur	ngen mit der Zusammenfassung	zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1			
X wie vom Anmelder v					
wie von der Behörde	ausgewählt, weil der Anmelder	selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.			
		ng die Erfindung besser kennzeichnet.			
b. wird keine der Abbildungen i	mit der Zusammenfassung veröff	entlicht.			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP2005/000486

A. KLASS	IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES		
IPK 7	B60K7/00		
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo	ole)	•
IPK 7	B60K B66F B62D	•	
<u> </u>			
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)
EPO-In	•		
[]	oci na i		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
			
Α	DE 199 04 552 A1 (LINDE AG)	· .	1-3,6-9
	23. September 1999 (1999-09-23)		
	Anspruch 18; Abbildung 6		
A	DE 199 49 351 A1 (HANEBECK, UWE D))	1
l '`	12. Juli 2001 (2001-07-12)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1
•	Zusammenfassung; Abbildung 1		•
١.			
A	EP 0 507 137 A (FRAUNHOFER-GESELL		1
	ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FO E.V) 7. Oktober 1992 (1992-10-07)		• .
	Zusammenfassung; Abbildung 1	'	*
Α	DE 101 30 100 A1 (ZF FRIEDRICHSHA	AFEN AG)	1
	16. Januar 2003 (2003-01-16)		•
	Zusammenfassung; Abbildung 1	·	
□ Weit	ora Voräffentlichungen eind der Federtrung von Feld C. zu	Cish Anhara Batantaniii	
entn	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	•
1	-	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht	internationalen Anmeldedatum
aber n	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundeliegenden Prinzips	zum Verständnis des der
"E" ätteres Anmet	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist	•
schein	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlic erfinderischer Tätigkeit beruhend betra	hung nicht als neu oder auf
andere	en zu lassen, oder durch die das verörlentlichungsbattim einer nim Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeu	tung; die beanspruchte Erfindung
ausge		werden, wenn die Veröffentlichung mit	eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen
eine B	enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann	
dem b	oanoproonen in vertein verein an verein si	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben	Patentfamilie ist
Datum des /	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Red	cherchenberichts
_	Mai 2005	24 /05 /0005	
. 9	. Mai 2005	24/05/2005	
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter	
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk		
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Lindner, V	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/000486

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der . Veröffentlichung	
	DE 19904552	A1	23-09-1999	FR US	2776243 6367571		24-09-1999 09-04-2002
- [E 19949351	A1	12-07-2001	KEINE			
E	EP 0507137	. A	07-10-1992	DE AT DE EP	4110792 154554 59208621 0507137	T D1	08-10-1992 15-07-1997 24-07-1997 07-10-1992
	DE 10130100	A [.] 1	16-01-2003	WO EP	03000515 1397267		03-01-2003 17-03-2004